

# 阿鲁搅拌头 安徽玛特 武汉搅拌头

产品名称	阿鲁搅拌头 安徽玛特 武汉搅拌头
公司名称	安徽玛特工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽合肥市肥东县经开区公园路16号
联系电话	18019590933 18019590933

## 产品详情

搅拌头的工作深度可以达到3米，由耐磨钢制成，被设计得非常耐用。阀杆设计坚固，流线型，重量轻。通过挖掘机液压系统提供动力，并受益于挖掘机可以到达其他车辆难以到达的土质松软的区域，搅拌头可以轻松地进行土壤搅拌。搅拌头可用于处理污泥、滩涂、沼泽地基固化。其特点是原地处理污泥，解决采挖难，运输贵，阿鲁搅拌头，堆放易污染等问题。搅拌机头适用于：工业建筑和桥梁建设的地基加固、场院，停车场，武汉搅拌头，体育场和堆货场地的地基处理、提高地基抗压强度、在松软土质隧道钻进前的土质稳定、公路，街道和铁路建设工地地基改良、池塘和填埋场等区域的防渗基础稳定、水下防渗保护层的建造、电缆，管道沟的建设、地下水防护层建造。

技术参数：主搅拌机长度 2900mm；搅拌加长杆 2400mm；搅拌头尺寸：长/高 长1500mm/高800mm；铰刀头重量 1.5~1.98吨；铰刀头转速 0-50转/min；适合压力范围 25-30MPA。搅拌头是软土原位固化修复系统的一部分。软土原位固化修复系统是一种利用土壤固化剂与污泥就地混合，经搅拌头搅拌后形成复合稳定基层的新型施工方案。搅拌头由挖掘机的液压系统提供动力，凭借挖掘机的移动灵活性，淤泥搅拌头，能进入较难的场地中进行物料的混合搅拌稳定处理作业。固化剂或化学试剂通过连接的80mm直径的管道输送到搅拌头的混合搅拌区域，通过位于搅拌滚轴之间的喷嘴注入搅拌的物料内。

搅拌头是软土原位固化修复系统的一部分。软土原位固化修复系统是一种利用土壤固化剂与污泥就地混合，经搅拌头搅拌后形成复合稳定基层的新型施工方案。搅拌头应用于淤泥原位固化施工，不会带来淤泥后续处理二次污染，从根本上解决了环保问题。淤泥固化处理后不再需要后续干化处理和管埋，降低综合成本，固化搅拌头，环保和安庆隐患。不占用土地资源，可以就地处理、异地销纳，将污染淤泥稳固后，形成可应用的材料。强力搅拌头功率160kW、2个由液压马达驱动带搅拌混合刀板的滚轴、长度5m、可带2m延长杆达到稳定7米的深度、适配于35-40吨挖掘机、采用挖掘机液压系统驱动、带滚轴转速传感器检测滚轴转速、带温度传感器检测器件的工作温度、带显示屏。

阿鲁搅拌头-安徽玛特-武汉搅拌头由安徽玛特工程机械有限公司提供。阿鲁搅拌头-安徽玛特-武汉搅拌头是安徽玛特工程机械有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。